

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 1998. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S., Suhardjono, Supardi. 2006. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Azwar, Saifuddin. 2001. *Metode Penelitian*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Brandão, M´arcio. 2010. Guided Discovery Tutoring and Schoenberg’s Harmony Teaching Method: an Investigation. Papaer. University: Brasília. Departamento de Ciência da Computac, ão
- Depdikbud. 2003. *Penilaian Kelas Standar Kompetensi*. Jakarta: Depdikbudnas.
- Freudenthal, H. 2001. *Revisiting Mathematics Education*. China Lectures. Dordrecht: Kluwer Academic Publishers.
- Hamalik, Oemar. 2008. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Huda, Agus. 2002. Studi Tentang Pengaruh Metode *Discovery* dan Pembahasan Pekerjaan Rumah Terhadap Prestasi Belajar Siswa Materi Bangun Ruang Tingkat 1 Semester Genap Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) YPM 6 Bojonegoro tahun 2004/2005. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Surakarta: UNS.
- Hudojo, Herman. 2001. *Strategi Belajar Mengajar Matematika*. Malang : IKIP Malang.
- Hudoyo, Herman. 2003. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika (edisirevisi)*. IMSTEP Malang: FMIPA Univ. Negeri Malang
- Lavine, Robert A. 2005 Guided Discovery Learning with Videotaped Case Presentation in Neurobiology. *Jiamse*. Volume 15. Hal. 4-7.
- Mayer, Richard E. 2004. Should There Be a Three-Strikes Rule Against Pure Discovery Learning? The Case for Guided Methods of Instruction. *American Psychologist*. Vol. 59, No. 1, 14–19
- Milles, Matthew B. dan Huberman, A. Michael. 2002. *Análisis Data Kualitatif (Terjemahan Tjetjep Rohendi)*. Jakarta: University Indonesia Press.

- Mustakim, M. 2001. *Psikologi Belajar*. Semarang: Publising Ekspres.
- Nasution, S. 2001. *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara
- Paeru A. Daud. 2000. *Studi Eksperimen Tentang Metoda Penemuan dan Metoda Ekspositori dalam Mengajarkan Komposisi Transformasi Di kelas II Ilmu Fisik SMA*. IKIP Malang.
- Resnik, L.B. 2002. *Education and Learning to Think*. Washington DC: National Academy Press.
- Roestiyah, N.K. 2001. *Strategi Belajar Mengajar*, Jakarta: Rineka Cipta
- Sardiman, AM. 2001. *Motivasi dalam Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Simanjuntak, Lisnawaty. 2002. *Metoda mengajar matematika*, Jilid I, Jakarta: Rineka Cipta
- Soejadi. 2001. Belajar Pembelajaran Matematika. <http://learning-with-me.blogspot.com/2006/09/pembelajaran>.
- Sofa, Moh. 2006. Pendekatan Discovery, Inquiry dan STS dalam Pembelajaran Fisika Pada Siswa SMP. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Semarang: UNES
- Sudjana, Nana. 2001. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Sumarjo. 2000. *Pendekatan discovery dalam mengajar*, Makalah: ITB Bandung
- Syamsudin, Fajry. 2006. *Metode Penelitian*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Rusyan, Tabrani, Atang Kusdinar, dan Zainal Arifin. 2000. *Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Turmudi. 2006. *Landasan Filsafat dan Teori Pembelajaran Matematika (Berparadikma Eksploratif dan Investigatif)*. Jakarta: Leuser Cita Pustaka.
- Winkel, W.S. 2001. *Psikologi Pengajaran*. Jaarta: Grasindo
- Wiriadmadja, Rochiyati. 2006. *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung : Remaja Rosdakarya.



